ZOOLOGICAL RESEARCH

四川省潘麻蝇属一新种

(双翅目: 麻蝇科)

薛万琦

冯 炎 刘桂兰

(沈阳师范学院生物系)

(四川省雅安地区卫生防疫战)

关键词: 潘麻蝇属 乾潘麻蝇 新种 四川

在整理四川省雅安地区采集的麻蝇科标本中,发现潘麻蝇属 Pandelleana Rohdendorf, 1937-新种,特此描述。模式标本存于沈阳师范学院生物系。

蛇潘麻蝇Pandelleana struthioides,新种 (图1-4)

体长: 9.5毫米。

雄额约为头宽1/6强,在最狭处间额为一侧额 2 倍宽,外顶鬃不发达,额鬃约10对,侧额下部不显著向前方突出,侧颜等于或大于触角宽,侧颜鬃一列,同侧额的小毛列相连续,下方的侧颜鬃约等于侧颜宽,芒基部2/3星长羽状,口上片不突出,颊高约为眼高的1/3,颊后头沟之后的毛为淡黄色,眼后鬃三行,下颚须黑色。

前胸侧板中央凹陷处无毛,中鬃 0 + 1,背中鬃 3 + 3,前、后气门褐色,下腋瓣 中部呈棕色。

翅透明, 前缘刺不明显, 前缘脉第三段略等于第 五 段 长, Y₁脉裸, Y₄₊₅脉的小刚 毛列分布在自径脉结节至 Y - m横脉距离之半, m₁₊₂脉呈角形弯曲, 平衡棒棕色。

足全黑, 爪垫发达, 前足胫节近基都具 2 一 3 根前背景, 中位后鬃 1 ,中足股节分别具 2 一 3 根前腹鬃和毛状后腹鬃, 中部前鬃 2 一 3 ,端半部后腹面具短栉列, 中足胫节无长缨毛, 后足股节前背鬃列完整, 前腹面具完整的长毛列, 后腹面具缨毛列, 后足胫节端部3/5后腹面具缨毛列。

腹部具浓密的灰色粉被和明显的变色斑,第三背板无中缘鬃,第五腹板侧叶后端不渐变狭,窗明显,基叶近基部不明显变狭,呈亚麻蝇型,肛尾叶末端具爪,近端部稍膨大,阳茎膜状突侧面观圆而大,末端向内卷曲,两侧翼向下延伸,侧阳体侧臂短,基部腹突不很发达,侧阳体端部中央突呈膜质,端部侧突不很骨化,侧插器瘦长,中插器很发达,骨化强,侧面观外露,片状侧扁,常向上方弯曲,呈鸵鸟状。

本文1983年 8 月 B 日收到, 1985年 5 月13日收到修改稿。

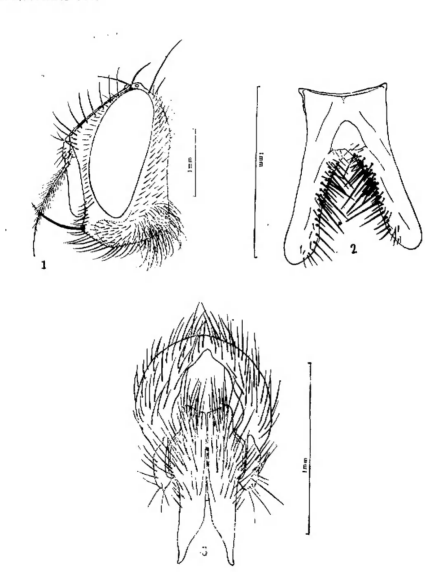
^{*} 新种确立,得到中国科学院上赛昆虫研究所惹滋德同志指导,特此致谢、

难,不详。

正模♂,四川省名山,1000米,1980年7月31日,冯炎采。

副模♂,四川省雅安,1980年9月12日,刘桂兰采。

新种同山东肿額潘麻蝇Pandelleana protuberans shantungensis Yeh, 1964相近似,但新种额不显著向前突出,侧颜略狭,后背中鬃 3 ,后足胫节具缨毛列,阳茎膜状突圆而大,基部腹突呈小丘状,侧阳体端部中央突呈膜质、端部侧突的基部稍宽,中插器侧面观呈鸵鸟状。



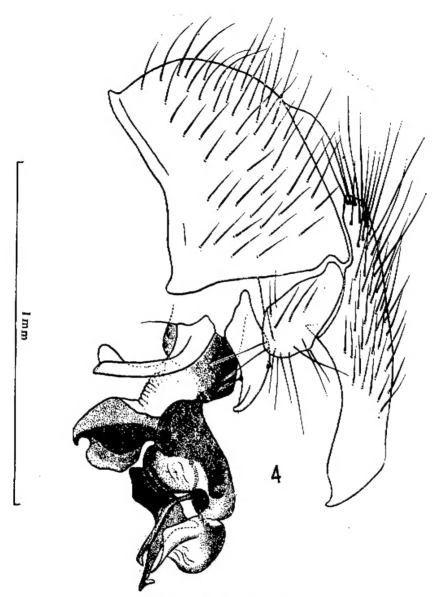


Fig 1-4 Pandelleana struthioides, sp. nov. of

- 1. lateral view of head
- 2. ventral view of 5th sternite
- 3. posterior view of cerci and surstyli 4. lateral view of terminalia

ONE NEW SPECIES OF THE GENUS PANDELLEANA FROM SICHUAN, CHINA (DIPTERA: SARCOPHAGIDAE)

Xue Wangi

(Department of Biology, Shenyang Normal College)

Feng Yan Liu Guilan

(Hygienic and Antiepidemic Station of Ya'an Prefecture, Sichuan Province)

Pandelleana struthioides, sp. nov. (figs. 1-4)

This new species closely related to the Asian species Pandelleana protuberans shantungensis Yeh, 1964, but differs from latter in the following characters; frons not swelled, parafacials about as wide as width of antenna at median part, dorsocentral bristles 3+3; membranous process of aedeagus round and large, ventral process on the basal part of paraphallus hillock-shape; median process of apical part of paraphallus membranous, basal part of lateral process of apical part of paraphallus rather broad, median stylets struthioid in lateral view.

Holotype, Mingshan, Sichuan. 1000m, W 31, 1980.Coll. Feng Yan. Paratype, Ya'an, Sichuan. K 12, 1980. Coll. Liu Gui-lan. The types are preserved in the Department of Biology, Shenyang Normal College.

Key words, Pandelleana P. struthioides, sp. nov. New species Sichuan